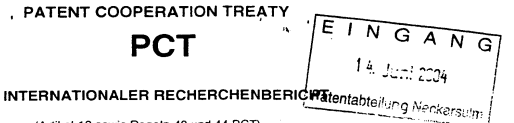
PATENT COOPERATION TREATY



(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES	siehe Formblatt PCT/ISA/220 sowie, soweit					
NP 4507 PCT	VORGEHEN	zutreffend, nachstehender Punkt 5					
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedati	•					
	(Tag/Monat/Jahr)	(Tag/Monat/Jahr)					
PCT/EP2004/000336	17/01/20	04 22/01/2003					
Anmelder		•					
AUDI AG							
Dieser internationale Recherchenbericht wu Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem		echerchenbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß lt.					
Dieser internationale Recherchenbericht un	nfaßt insgesamt3	Blätter.					
X Darüber hinaus liegt ihm je	weils eine Kopie der in diesem	Bericht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.					
Grundlage des Berichts		Ornadiana dar internationalan Anmalduna in dar Caranha					
		Grundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache esem Punkt nichts anderes angegeben ist.					
Die internationale Finternationale Ann	Recherche ist auf der Grundlag neldung (Regel 23.1 b)) durch	je einer bei der Behörde eingereichten Übersetzung der geführt worden.					
b. Hinsichtlich der in der intern	nationalen Anmeldung offenba	rten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. 1.					
2. Bestimmte Ansprüche ha	ben sich als nicht recherchi	erbar erwiesen (siehe Feld II).					
3. Mangelnde Einheitlichkei	t der Erfindung (siehe Feld III	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	-						
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	ndung						
wird der vom Anmelder ein	gereichte Wortlaut genehmigt.						
wurde der Wortlaut von der Behörde wie folgt festgesetzt:							
		•					
·							
		·					
·							
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung							
wird der vom Anmelder ein	gereichte Wortlaut genehmigt.						
	hörde innerhalb eines Monats	V angegebenen Fassung von der Behörde festgesetzt. nach dem Datum der Absendung dieses internationalen					
Hinsichtlich der Zeichnungen							
	ungen mit der Zusammenfassu	ung zu veröffentlichen: Abb. Nr. 1					
wie vom Anmelder	vorgeschlagen						
wie von der Behöre	de ausgewählt, weil der Anmel	der selbst keine Abbildung vorgeschlagen hat.					
wie von der Behöre	de ausgewählt, weil diese Abbi	ildung die Erfindung besser kennzeichnet.					
b. wird keine der Abbildunger	n mit der Zusammenfassung ve	eröffentlicht.					

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/000336

A. KLASSII IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES B01D53/94 F02D41/02 F01N3/08		
Nach der Int	ernationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klass	ifikation und der IPK	
B. RECHER	RCHIERTE GEBIETE		
Recherchier IPK 7	ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole B01D F02D F01N	e)	
	ne aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sow	·	
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Na	me der Datenbank und evtl. verwendete S	ucnbegrme)
EPO-In	ternal		•
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Х	DE 100 64 665 A (SIEMENS AG) 1. August 2002 (2002-08-01) Spalte 2, Absatz 8 - Spalte 3, Absatz 22		1,5
P,X	EP 1 298 302 A (SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT) 2. April 2003 (2003-04-02) Spalte 3, Absatz 14 - Spalte 4, Al	bsatz 21	1,5
A	US 2001/011454 A1 (PFLEGER ET AL) 9. August 2001 (2001-08-09) Seite 2, Absatz 21 - Seite 2, Abs	atz 25	1,5
	itere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu nehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie	
"Besonder "A" Veröfft aber "E" ätteres Anme "L" Veröfft schei ande soll o ausg "O" Veröff eine	re Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen entlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist sookument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen eldedatum veröffentlicht worden ist entlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer ren im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden in de aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie eführt) tentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	*T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht Anmeldung nicht kollidiert, sondern nut Erfindung zugrundeliegenden Prinzips Theorie angegeben ist *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeu kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeu kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betra *Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeu kann nicht als auf erfinderischer Tätigk werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselber	worden ist und mit der rzum Verständnis des der oder der ihr zugrundeliegenden utung; die beanspruchte Erfindung nicht als neu oder auf ichtet werden utung; die beanspruchte Erfindung weit berühend betrachtet einer oder mehreren anderen Verbindung gebracht wird und naheliegend ist
	s Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Re	cherchenberichts
	3. Juni 2004	11/06/2004	
Name und	i Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Bevoilmächtigter Bediensteter Doolan, G	
1	1 ax. (+3 (=70) 5+0 5010	1	

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröftentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/000336

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokumer	nt	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der . Veröffentlichung
DE 10064665	Α	01-08-2002	DE	10064665 A1	01-08-2002
EP 1298302	Α	02-04-2003	DE DE EP	10147983 A1 50200257 D1 1298302 A1	24-04-2003 01-04-2004 02-04-2003
US 2001011454	A1	09-08-2001	DE WO DE EP JP	19828609 A1 0000729 A1 59901132 D1 1090220 A1 2002519568 T	30-12-1999 06-01-2000 08-05-2002 11-04-2001 02-07-2002